



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کرمانشاه

# راهنمای جستجو در اسکوپوس

تهیه:

فریده اکبرزاده

## مندرجات

معرفی اسکوپوس

جستجوی مدارک

نتایج جستجو

جستجوی نویسندگان

جستجوی سازمان

جستجوی پیشرفته

دستیابی به ژورنالها

انتقال اطلاعات

## معرفی اسکوپوس

پایگاه اطلاعات علمی اسکوپوس (Scopus) محصول شرکت الزویر (Elsevier) بزرگترین و معتبرترین چکیده‌نامه آنلاین جهان است. این پایگاه در سال ۲۰۰۴ راه‌اندازی شد و آپدیت آن روزانه است. اسکوپوس همه حیطه‌های علوم که شامل علوم زیستی، فیزیک و شیمی و علوم اجتماعی می‌شود را در برمی‌گیرد. اسکوپوس اطلاعات محصولات حدود ۵ هزار ناشر علمی را از سراسر جهان در خود جای داده‌است. در مجموع اسکوپوس اطلاعات ۲۲۸۰۰ مجله علمی پژوهشی را در خود نمایه کرده‌است. استفاده از اطلاعات اسکوپوس نیاز به اشتراک و پرداخت هزینه دارد که توسط وزارت بهداشت برای دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور از جمله دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه تهیه گردیده و در دسترس پژوهشگران و دانشجویان می‌باشد.

## جستجوی مدارک (Document search)

برای جستجوی مدارک در این پایگاه از زبانه Document استفاده می‌کنیم و کلید واژه یا کلید واژه‌ها و عبارت مورد نظر را تایپ می‌نماییم. سپس در باکس مقابل آن فیلد یا حوزه مورد نظر را برای جستجو انتخاب می‌نماییم. در صورت نیاز به فیلدهای بیشتر روی علامت به علاوه (+) کلیک نمایید. آنگاه دکمه جستجو را کلیک نمایید. توجه داشته باشید در صورت عدم انتخاب فیلد، سیستم به طور پیش فرض فیلدهای عنوان مقاله، چکیده و کلیدواژه‌ها را جستجو می‌نماید (شکل ۱).

شکل ۱. جستجوی مدارک

The screenshot displays a document search interface. At the top, there is a dark blue header with the text "Document search" on the left and "Compare sources >" on the right. Below the header, there are navigation tabs: "Documents" (underlined), "Authors", "Affiliations", and "Advanced". On the right side of this section, there is a link for "Search tips ?".

The main search area contains a search box with the text "Search heart". Below the search box, there is a suggestion: "E.g., 'Cognitive architectures' AND robots". A blue link "> Limit" is positioned below the suggestion.

A dropdown menu is open, showing search criteria options: "Article title, Abstract, Keywords" (highlighted in orange), "All fields", "Article title, Abstract, Keywords", "Authors", "First author", "Source title", "Article title" (highlighted in orange), "Abstract", and "Keywords".

At the bottom left, there is a logo for "Resource Finder" and "سازمان منابع یاب" with a blue flower icon. At the bottom right, there is a "Help improve Scopus" link with a person icon.

## نتایج جستجو (Result search)

صفحه نتایج جستجو به دو بخش تقسیم می شود (شکل ۲):

۱. ستون سمت چپ صفحه که محدود کننده‌ها هستند و می توان نتایج را بر اساس سال، نویسنده، موضوع، نوع مدرک، عنوان منبع، وابستگی سازمانی، کلید واژه‌ها، کشور، نوع سند و زبان مدرک محدود نمود.

۲. نتایج جستجو، در این قسمت نتایج به ترتیب عنوان مدرک، نویسندگان، سال انتشار، عنوان منبع و تعداد استنادها نمایش داده می شود. نتایج را می توان با توجه به نیاز خود بر اساس بالاترین و پایین ترین استناد، جدیدترین و قدیمترین تاریخ، الفبایی نویسنده و نوع منبع تنظیم نمود. در زیر هر عنوان لینک گزینه های مشاهده چکیده، مشاهده در ناشر مدرک و مدارک مرتبط وجود دارد. در صورت اشتراک مدرک با کلیک بر روی گزینه مشاهده در ناشر به تمام متن مدرک دسترسی می یابید.

شکل ۲. صفحه نتایج جستجو

359,196 document results

TITLE (heart)

Edit Save Set alert Set feed

Search within results...

Analyze search results Show all abstracts Sort on: Cited by (highest)

Refine results

Limit to Exclude

Accession number

Year

Author name

Subject area

Document type

Source title

Keyword

Affiliation

Funding sponsor

Country/territory

Source type

Language

Document title

Authors

Year

Source

Cited by

1 Randomised trial of coronary heart disease prevention in 4444 patients with Scandinavian Simvastatin Survival Study (4S) Scandinavian Simvastatin Survival Study Group 1994 The Lancet 344(8934), pp. 1383-1389 10448

View abstract View at Publisher Related documents

2 Heart rate variability: Standards of measurement, physiological and clinical implications Malik, M. 1996 Circulation 94(10):2550-2562 8831

Cited by (highest)

Date (newest)

Date (oldest)

Cited by (highest)

Cited by (lowest)

Relevance

First Author (A-Z)

First Author (Z-A)

Source Title (A-Z)

Year

2019 (194) >

2018 (12,131) >

2017 (12,615) >

2016 (12,416) >

2015 (12,133) >

View more

## جستجوی نویسندگان (Author search)

برای جستجوی نویسندگان خاص از Author search استفاده نمایید. ابتدا نام خانوادگی نویسنده و نام کوچک فرد را به طور اختصاری مطابق مثال داده شده در ذیل باکس جستجو در قسمت‌های مربوطه وارد نمایید. در صورتی که فرد مورد نظر وابستگی سازمانی خاصی دارد در قسمت affiliation نام سازمان را مطابق مثال داده شده در ذیل باکس جستجو وارد نمایید و بر دکمه جستجو کلیک کنید. در صورتی که شناسه ORCID نویسنده مورد نظر را داشته باشید با وارد کردن شناسه، نویسنده را جستجو نمایید (شکل ۳).

**نکته: نام نویسندگان در زبانه جستجوی مدارک با انتخاب فیلد نویسنده نیز قابل جستجو است.**



## شکل ۳. جستجوی نویسندگان

### Author search Compare sources >

**i** To determine which author names should be grouped together under a single identifier number, the Scopus Author Identifier uses an algorithm that matches author names based on their affiliation, address, subject area, source title, dates of publication, citations, and co-authors. Documents with insufficient data may not be matched, this can lead to more than one entry in the results list for the same author. By default, only details pages matched to more than one document in Scopus are shown in search results. [About Scopus Author Identifier](#)

Documents Authors Affiliations Advanced Search tips ?

**Author last name** Author first name  
*e.g., Smith* *e.g., J.L.*

**Affiliation**  Show exact matches only Search Q  
*e.g., University of Toronto*

**ORCID** Search Q  
*e.g., 1111-2222-3333-444x*

در صفحه نتایج جستجو نام نویسنده، تعداد مدارک منتشر شده توسط نویسنده، وابستگی سازمانی، شهر و کشور نویسنده نمایش داده می شود. نتایج جستجو بر اساس موارد فوق قابل تنظیم است. در سمت چپ صفحه نتایج جستجو را می توان به عنوان منبع، سازمان، شهر، کشور و موضوع محدود نمود و جستجو را مجدداً تکرار کرد (شکل ۴).

## شکل ۴. نتایج جستجوی نویسنده

22 author results About Scopus Author Identifier >

Author last name "rezaei", Affiliation "kermanshah university of medical science"

Edit

Show exact matches only

Refine results

Limit to Exclude

Source title

- Journal Of Mazandaran University Of Medical Sciences (6) >
- Global Journal Of Health Science
- Archives Of Iranian Medicine
- Eastern Mediterranean Health Journal
- International Journal Of Pediatrics (3) >

View more

All  Show documents View citation overview Request to merge authors

Sort on: Document count (high-low) v

Author	Documents	Subject area	Affiliation	City	Country/Territory
1 Rezaei, Mansour Rezaei, M. Razaei, M. Rezayi, M.  View last title v	158	Medicine ; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology ; Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics; ...	Kermanshah University of Medical Sciences	Kermanshah	Iran
2 Rezaei Kalantary, Roshanak Rezaei-Kalantary, Roshanak Rezaei Kalantrny, Roshanak Kalantary, R. R.	92	Environmental Science ; Medicine ; Engineering; ...	Iran University of Medical Sciences	Tehran	Iran

با کلیک بر نام نویسنده، صفحه جزئیات نویسنده باز می‌شود. در این صفحه علاوه بر مشخصات فردی و سازمانی نویسنده، شناسه نویسنده در اسکوپوس و ORCID، اچ ایندکس، تعداد مدارک، تعداد استنادهای گرفته شده نویسنده، گراف مدارک و استنادها به تفکیک سال، لیست عناوین مقالات، مدارک استناد شده به نویسنده، تاریخچه فعالیت نویسنده در مجلات نمایه شده در اسکوپوس، تعداد و لیست نویسندگان همکار نمایش داده می‌شود که با کلیک بر هر کدام اطلاعات مورد نظر در دسترس است (شکل ۵).

شکل 5. صفحه جزئیات نویسنده

### Author details

Search results 1 of 22 Next >

**Rezaei, Mansour** [Follow this Author](#)

Kermanshah University of Medical Sciences, Kermanshah, Iran  
Author ID: 12239769400

<http://orcid.org/0000-0002-6446-7289>

Other name formats: [Rezaei, M.](#) [Razaie, M.](#) [Rezayi, M.](#) [Rezaie, Mansour](#) [Mansour, Rezaei](#) [Rezae, Mansour](#) [Rezali, Mansour](#) [Rezaee, Mansour](#) [Rezayi, Mansur](#) [Rezaee, Mansoor](#) [Rezaie, M.](#)

Subject area: [Medicine](#) [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology](#) [Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics](#) [Immunology and Microbiology](#) [Environmental Science](#) [Engineering](#) [Nursing](#)  
[Agricultural and Biological Sciences](#) [Chemistry](#) [Neuroscience](#) [Multidisciplinary](#) [Computer Science](#) [Social Sciences](#) [Psychology](#) [Chemical Engineering](#)

Document and citation trends:

Year	Documents	Citations
2008	1	1
2009	1	1
2010	2	2
2011	3	3
2012	4	4
2013	5	5
2014	6	94
2015	7	100
2016	8	110
2017	9	120
2018	10	130
2019	11	139

[Get citation alerts](#) [Add to ORCID](#) [Request author detail corrections](#)

[158 Documents](#) [Cited by 813 documents](#) [150 co-authors](#) [Author history](#)

[View all in search results format >](#)

Sort on: [Date \(newest\)](#)

**h-index:** 17 [View h-graph](#)

**Documents by author:** 158 [Analyze author output](#)

**Total citations:** 882 by 813 documents [View citation over](#)

## جستجوی سازمان (Affiliation search)

با کلیک بر زبانه Affiliation نام سازمان را در باکس مطابق با مثال داده شده وارد و بر دکمه جستجو کلیک نمایید. جزییات سازمان جستجو شده در صفحه جزییات سازمان ذکر شده است. ابتدا نام سازمان، شهر و کشور، شناسه اسکوپوس برای سازمان و شکل‌های متفاوت نام سازمان در صفحه جزییات درج شده است. در گوشه بالای سمت راست صفحه جزییات تعداد مدارک سازمان، تعداد مدارک سازمان بدون همکاری با سازمان‌های دیگر و تعداد نویسندگان مدارک درج شده است. در ادامه تعداد مدارک در حوزه‌های موضوعی، همکاری سازمان و منابع انتشاراتی به صورت ستونی و گراف نمایش داده شده است (شکل ۶).

## شکل ۶. جستجوی سازمانی

### Affiliation search

Compare sources

Documents Authors **Affiliations** Advanced

Search tips

Affiliation name

kermanshah university of medical sciences

X

Search Q

Kermanshah University of Medical Sciences – Kermanshah, Iran

### Affiliation details - Kermanshah University...

About Scopus Affiliation Identifier

Export Print Email

#### Kermanshah University of Medical Sciences

Shaheed Beheshti Boulevard, Kermanshah  
Kermanshah, Iran  
Affiliation ID: 60009057

Other name formats: Kermanshah University Of Medical Sciences Kermanshah University Of Medical Science  
Kermanshah University Of Medical Sciences (kums)

Follow this affiliation

View potential affiliation matches

Give feedback Set feed

Documents, whole institution

4,097

Documents, affiliation only

4,096

Authors

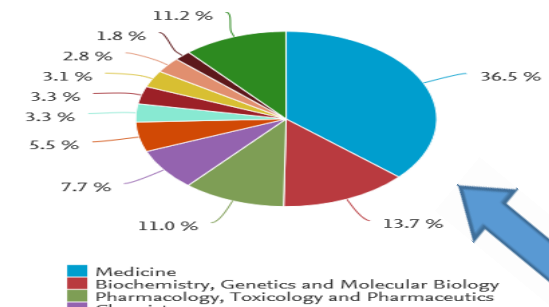
2,090

Documents by subject area Collaborating affiliations Documents by source

Sort by: Document count (high-low)

Medicine	2291	Dentistry	64
Biochemistry, Genetics and Molecular Biol...	862	Health Professions	56
Pharmacology, Toxicology and Pharmaceu...	690	Multidisciplinary	54
Chemistry	480	Computer Science	51
Engineering	345	Psychology	51
Environmental Science	210	Energy	20
Immunology and Microbiology	204	Mathematics	19
Agricultural and Biological Sciences	195	Earth and Planetary Sciences	11
Chemical Engineering	178	Arts and Humanities	9
Neuroscience	113	Veterinary	8
Physics and Astronomy	112	Business, Management and Accounting	6

#### Kermanshah University of Medical Sciences



## جستجوی پیشرفته (Advanced search)

با کلیک بر زبانه Advanced search وارد محیط جستجوی پیشرفته می‌شوید (شکل ۷). در این بخش با ترکیب عملگرهای بولی با فیلدهای متفاوت بر اساس نیاز شخصی می‌توان مدارک مورد نیاز را جستجو و بازیابی نمود. سه مثال در صفحه اسکوپوس ذکر شده است.

عملگرها شامل عملگر OR, AND و NOT می‌باشد. عملگر PRE/n هنگامی بین دو واژه قرار می‌گیرد که واژه اول مقدم بر واژه‌ها دوم است. n تعداد حداکثر واژه‌های حد فاصل دو واژه را تعیین می‌کند و مقداری بین ۰ و ۲۵۵ را می‌پذیرد. مثال:

Diseases pre/4 heart

در این مثال مدارکی بازیابی خواهند شد که بین دو واژه بیماری و قلب ۴ واژه یا کمتر فاصله باشد و تقدم واژه در بازیابی رعایت می‌گردد. عملگر w/n مجاورت دو واژه را در جستجو با تعداد n کلمه حد فاصل بین دو واژه تعیین می‌کند. در ستون سمت راست صفحه جستجوی پیشرفته کد فیلدها به منظور سهولت دسترسی درج شده است.



شکل ۷. جستجوی پیشرفته

**Advanced search** Compare sources >

Documents Authors Affiliations **Advanced** Search tips ?

Enter query string

Outline query Add Author name / Affiliation **Search Q**

ALL("Cognitive architectures") AND AUTHOR-NAME(smith)  
TITLE-ABS-KEY(\*somatic complaint wom?n) AND PUBYEAR AFT 1993  
SRCTITLE(\*field ornith\*) AND VOLUME(75) AND ISSUE(1) AND PAGES(53-66)

**Operators**

- AND +
- OR +
- AND NOT +
- PRE/ +
- W/ +

**Field codes ?**

- Textual Content
- Affiliations
- Authors
- Biological Entities
- Chemical Entities
- Conferences

**Field codes ?**

- Textual Content ^
- Abstract (ABS) +
- All Fields (ALL) +
- Doc Title (TITLE) +
- Doc Title, Abstract (TITLE-ABS) +
- Doc Title, Abstract, Keyword (TITLE-ABS-KEY) +
- Doc Title, Abstract, Keyword, Author (TITLE-ABS-KEY-AUTH) +
- Affiliations** ^
- Affiliation (AFFIL) +
- Affiliation City (AFFILCITY) +
- Affiliation Country (AFFILCOUNTRY) +
- Affiliation ID (AF-ID) +
- Affiliation Organization (AFFILORG) +
- Authors v

## دستیابی به ژورنال‌ها

برای دسترسی به اطلاعات ژورنال‌های اسکوپوس روی زبانه Sources کلیک نمایید (شکل ۸). ژورنال‌ها را می‌توان از طریق حوزه موضوعی جستجو نمود. علاوه بر آن لیست ژورنال‌ها همراه با شاخص‌های استنادی آن در این صفحه وجود دارد که با توجه به نیاز فرد قابل تنظیم است.

شکل ۸. دسترسی به ژورنال‌ها

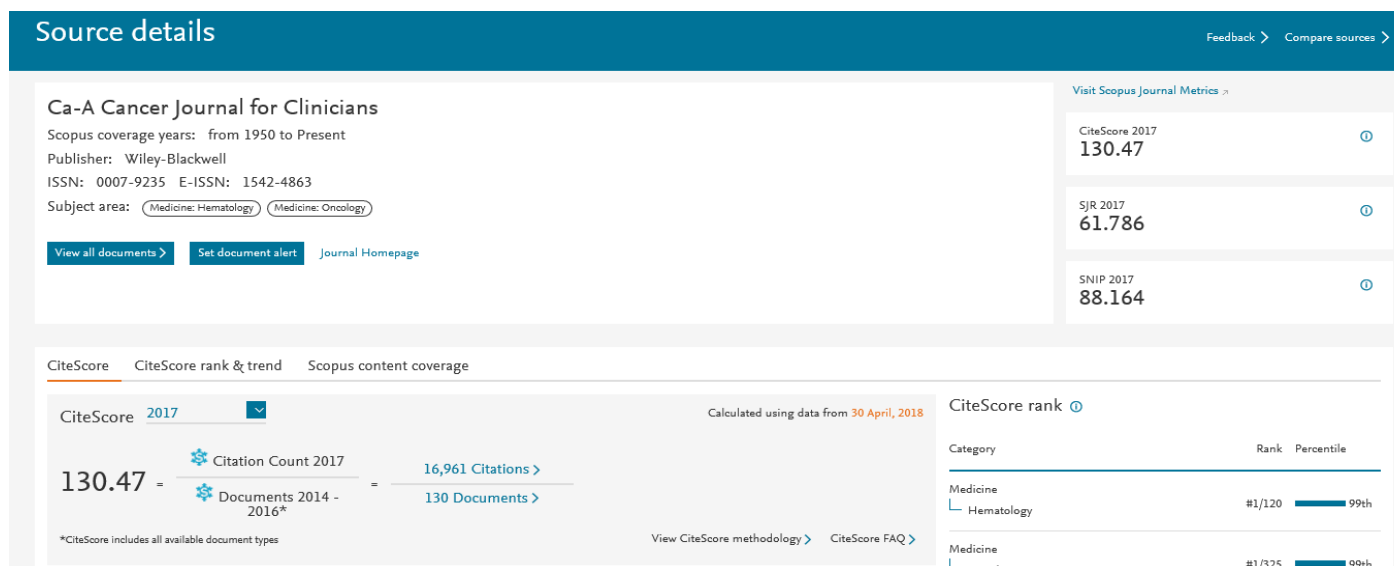
The screenshot shows the Scopus Sources interface. At the top, there are navigation links: Search, Sources, Alerts, Lists, Help, SciVal, Register, and Login. A blue arrow points to the 'Sources' link. Below the navigation bar is a dark blue header with the word 'Sources' in white. The main content area is divided into several sections:

- Subject area:** A dropdown menu labeled 'Enter subject area' is open, showing a list of subject areas with checkboxes. A blue arrow points to the 'CiteScore metrics for CiteScore metrics from Scopus' section.
- Filter refine list:** A sidebar on the left contains various filter options, including 'Display only Open Access journals', 'Display only source with minimum 0 Documents', and 'Citescore highest quartile'. A blue arrow points to the 'Display only source with minimum 0 Documents' option.
- Results:** The main area displays '39,647 results'. A table lists the top results with columns for Source title, CiteScore, Highest percentile, Citations 2017, Documents 2014-16, % Cited, and SNIP. A blue arrow points to the 'MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control' entry.
- Visualizations:** A small chart titled 'Documents from 3 years' and 'Citations in 2017' is visible, showing a bar chart for the years 2013 to 2018.

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations 2017	Documents 2014-16	% Cited	SNIP
Ca-A Cancer Journal for Clinicians	130.47	99% 1/120 Hematology	16,961	130	70	88.164
MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control	63.12	99% 1/87 Epidemiology	1,010	16	100	32.534
Chemical Reviews	51.08	99% 1/359 General	44,389	869	97	11.97

با کلیک بر عنوان ژورنال به صفحه جزییات ژورنال دسترسی پیدا می کنید. در این صفحه اطلاعات کامل ژورنال همراه با شاخص های استنادی آن ارائه شده است (شکل ۹).

شکل ۹. صفحه جزییات ژورنال



## انتقال اطلاعات

برای انتقال نتایج جستجو ابتدا مدارک مورد نظر را انتخاب نموده و بر روی گزینه export در صفحه نتایج کلیک نمایید (شکل ۱۰). صفحه تنظیمات انتقال مدارک باز می شود پس از انجام تنظیمات و انتخاب نرم افزار مدیریت منابع اطلاعات را با کلیک بر دکمه export به نرم افزار مربوطه انتقال دهید.

## شکل ۱۰. انتقال اطلاعات

Search within results...

Refine results  
Limit to Exclude

Access type  Open Access (382,680)  Other (1,765,983)

Year  2019 (804)  2016

Search results Show all abstracts Sort on: Date (newest)

All  Export  Download  View citation overview  View cited by  Add to List

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
1	Co-signaling receptors regulate T-cell plasticity and immune tolerance	Shen, H., Wu, N., Nanayakkara, G., (...), Wang, H., Yang, X.	2019	Frontiers in bioscience (Landmark edition) 24, pp. 96-132	0
View abstract View at Publisher					
2	The new working class: How to win hearts, minds and votes (Book)	Ainsley, C.	2019	The new working class: How to win hearts,	0

Export document settings

You have chosen to export 2 documents

Select your method of export

MENDELEY  RefWorks  RIS Format (EndNote, Reference Manager)  CSV (Excel)  BibTeX  Plain Text (ASCII in HTML)

What information do you want to export?

<input checked="" type="checkbox"/> Citation information	<input type="checkbox"/> Bibliographical information	<input type="checkbox"/> Abstract & keywords	<input type="checkbox"/> Funding details	<input type="checkbox"/> Other information
<input checked="" type="checkbox"/> Author(s)	<input type="checkbox"/> Affiliations	<input type="checkbox"/> Abstract	<input type="checkbox"/> Number	<input type="checkbox"/> Tradenames & manufacturers
<input checked="" type="checkbox"/> Document title	<input type="checkbox"/> Serial identifiers (e.g. ISSN)	<input type="checkbox"/> Author keywords	<input type="checkbox"/> Acronym	<input type="checkbox"/> Accession numbers & chemicals
<input checked="" type="checkbox"/> Year	<input type="checkbox"/> PubMed ID	<input type="checkbox"/> Index keywords	<input type="checkbox"/> Sponsor	<input type="checkbox"/> Conference information
<input checked="" type="checkbox"/> Source title	<input type="checkbox"/> Publisher		<input type="checkbox"/> Funding text	<input type="checkbox"/> Include references
<input checked="" type="checkbox"/> volume, issue, pages	<input type="checkbox"/> Editor(s)			
<input checked="" type="checkbox"/> Citation count	<input type="checkbox"/> Language of original document			
<input checked="" type="checkbox"/> Source & document type	<input type="checkbox"/> Correspondence address			
<input checked="" type="checkbox"/> DOI	<input type="checkbox"/> Abbreviated source title			

Cancel Export

موفق باشید